

<<石油化学工业职业健康安全管理标准汇编>>

图书基本信息

书名：<<石油化学工业职业健康安全管理标准汇编>>

13位ISBN编号：9787506644419

10位ISBN编号：750664441X

出版时间：2007-6

出版时间：中国标准出版社

作者：全国危险化学品管理标准化技术委员会

页数：1194

字数：2220000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<石油化学工业职业健康安全管理标>>

### 内容概要

随着经济的快速发展，社会进步和人民生活条件的改善，职业健康安全问题越来越受到社会各界的广泛关注。

关心劳动者的身心健康，保证安全生产，已成为各级领导者的重要职责。

为配合石油化工企业贯彻实施职业健康安全标准，建立职业健康安全管理体系，我社特收集整理了截止2006年12月底有关石油化学工业职业健康安全标准227项，其中国标208项，行标（化工、石化、公安、劳动）19项，分三册出版。

第一册内容包括：综合、电气机械设备安全；第二册内容包括：危险化学品生产、储运和使用；锅炉、压力容器等特种设备；第三册内容包括：防火防爆，劳动保护措施及设施。

本书为第一册，收集了国标83项，行标10项。

本书所收集的国家标准和行业标准的属性（推荐性或强制性）已在目录中标明，标准年号用四位数字表示。

鉴于部分标准是在标准清理整顿前出版的，目前尚未修订，故正文部分仍保留原样（包括标准正文中“引用标准”或“规范性引用文件”一章中的标准的属性），但其属性以本汇编目录中标明的为准，读者在使用这些标准时请注意查对。

## &lt;&lt;石油化学工业职业健康安全管理标&gt;&gt;

## 书籍目录

一、综合 GB 935-1989 高温作业允许持续接触热时间限值 GB 1251.1-1989 工作场所的险情信号 险情听觉信号 GB 2893-2001 安全色 GB 2894-1996 安全标志 GB / T 3608-1993 高处作业分级 GB 3869-1997 体力劳动强度分级 GB / T 4200-1997 高温作业分级 GB 4387-1994 工业企业厂内铁路、道路运输安全规程 GB 5083-1999 生产设备安全卫生设计总则 GB 6389-1997 工业企业铁路道口安全标准 GB / T 6441-1986 企业职工伤亡事故分类 GB / T 6721-1986 企业职工伤亡事故经济损失统计标准 GB 7231-2003 工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识 GB / T 12331-1990 有毒作业分级 GB 12801-1991 生产过程安全卫生要求总则 GB 13733-1 992 有毒作业场所空气采样规范 GB / T 13861-1992 生产过程危险和有害因素分类与代码 GB / T 14439-1993 冷水作业分级 GB / T 14440-1993 低温作业分级 GB 14778-1993 安全色光通用规则 GB / T 15236-1994 职业安全卫生术语 GB / T 15499-1995 事故伤害损失工作日标准 GB 16179-1996 安全标志使用导则 GB / T 16180-2006 劳动能力鉴定 职工工伤与职业病致残等级 GB 18667-2002 道路交通事故受伤人员伤残评定 GB / T 28001-2001 职业健康安全管理体系 规范 HG / T 23004-1992 化工企业气体防护站工作和装备标准 HG 23011-1999 厂区动火作业安全规程 HG 23012-1999 厂区设备内作业安全规程 HG 23013-1999 厂区盲板抽堵作业安全规程 HG 23014-1999 厂区高处作业安全规程 HG 23015-1999 厂区吊装作业安全规程 HG 23016-1999 厂区断路作业安全规程 HG 23017-1999 厂区动土作业安全规程 HG 23018-1999 厂区设备检修作业安全规程 SY / T 6653-2006 基于风险的检查 (RBI) 推荐作法二、电气机械设备安全 GB / T 3787-2006 手持式电动工具的管理、使用、检查和维修安全技术规程 GB 3836.1-2000 爆炸性气体环境用电气设备第1部分：通用要求 GB 3836.11-1991 爆炸性环境用防爆电气设备最大试验安全间隙测定方法 GB 3836.12-1991 爆炸性环境用防爆电气设备 气体或蒸气?混合物按照其最大试验安全间隙和小点燃电流的分级 GB 3836.13-1997 爆炸性气体环境用电气设备第13部分：爆炸性气体环境用电气设备的检修 GB 3836.14 2000 爆炸性气体环境用电气设备第14部分：危险场所分类 GB 3836.15-2000 爆炸性气体环境用电气设备第15部分：危险场所电气安装 (煤矿除外) GB 3883.1 2005 手持式电动工具的安全第-部分：通用要求 GB 4053.1-1993 固定式钢直梯安全技术条件 GB 4053.2-1993 固定式钢斜梯安全技术条件 GB 4053.3-1993 固定式工业防护栏杆安全技术条件 GB 4053.4 1983 固定式工业钢平台 GB / T 4942.1-2006 旋转电机整体结构的防护等级 (IP代码) 分级 GB 5144 2006 塔式起重机安全规程 GB / T 6067-1985 起重机械安全规程 GB 7000.10-1999 固定式通用灯具安全要求 GB 7000.11-1999 可移式通用灯具安全要求 GB 7000.12-1999 嵌入式灯具安全要求 GB 7000.13-1999 手提灯安全要求 GB 7000.14-2000 通风式灯具安全要求 GB 7059.1-1986 移动式木直梯安全标准 GB 7059.2 1986 移动式木折梯安全标准 GB 7059.3 1986 移动式轻金属折梯安全标准 GB 7258 2004 机动车运行安全技术条件 GB / T 8196-2003 机械安全 防护装置 固定式和活动式防护装置设计与制造-般要求 GB 10055-1996 施工升降机安全规则 GB 10827-1999 机动工业车辆安全规范 GB 12265.1-1997 机械安全防止上肢触及危险区的安全距离 GB 12265.2 2000 机械安全防止下肢触及危险区的安全距离 GB 12265.3-1997 机械安全避免人体各部位挤压的最小间距 GB 12476.1 2000 可燃性粉尘环境用电气设备第1部分：用外壳和限制表面温度保护的电气设备第1节：电气设备的技术要求 GB/T 13869-1992 用电安全导则 GB 13955-2005 剩余电流动作保护装置安装和运行 GB 14050-1993 系统接地的型式及安全技术要求 GB 14784-1993 带式输送机安全规范 .....

编辑推荐

《石油化学工业职业健康安全管理标准汇编1:综合 电气机械设备安全》由中国标准出版社出版。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>